

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ET FRANCHE-COMTÉ · COTE-D'OR · SAONE-ET-LOIRE · YONNE · NIÈVRE · JURA · DOUBS · HAUTE-SAONE · TERRITOIRE DE BELFORT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD · B.P. 194 · 21206 BEAUNE CEDEX · Tél. (80) 22.19.38

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture · C. C. P. DUON 3403.12 K

DLP-6-6-70124630

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

ABONNEMENT ANNUEL : ~~XXX~~

60 F.

Bulletin n° 159 - 5 Juin 1979

## PROTECTION DE LA VIGNE ET DES CULTURES ARBUSTIVES APRES GRELE

L'application d'un fongicide "cicatrisant" comme captane (500 g. de matière active par hectolitre) ou folpel (300 g. de matière active par hectolitre) doit être faite dans les 24 heures et au mieux dans les 18 heures suivant l'accident.

## V I G N E

MILDIOU - OIDIUM : Les récents orages (31 mai, 2 juin, ...) qui ont lessivé la dernière couverture fongicide, et la croissance exceptionnelle de la vigne ces derniers jours (10 - 12 feuilles étalées) nécessitent d'urgence le renouvellement généralisé de la protection.

TORDEUSES DE LA GRAPPE : Le premier vol qui a débuté vers le 10 mai se poursuit, mais commence à diminuer après avoir atteint son maximum au cours de la période perturbée du 17 au 26. Si ce temps pluvieux a été défavorable aux activités des papillons, les conditions météorologiques de ces derniers jours ont été plus propices au dépôt des pontes observées à partir du 30 mai. Les premières éclosions peuvent donc être notées les tous prochains jours. Mais en première génération il est préférable pour intervenir d'attendre les premiers dégâts et de ne traiter que si 3 grappes sur 10 présentent une toile (glomérule).

POURRITURE GRISE : Le Groupe Régional d'Etude de la Pourriture grise vient de publier un complément au document diffusé en 1976. Ce nouveau texte est consacré à la lutte chimique et plus particulièrement aux techniques d'application.

Nos abonnés qui ne seraient pas encore en possession de ce document -largement distribué par le canal des organisations professionnelles- pourraient nous le réclamer.

## ARBRES FRUITIERS

TAVELURES ET OIDIUM SUR POMACEES : Renouveler les applications.

"ANTHRACNOSE" DU CERISIER : Les premières taches ayant été observées il convient d'assurer la protection à l'aide d'un fongicide polyvalent :  
bénomyl (Benlate), folpel (Acryptane, Phaltane,...), dithianon (Delan), etc...

## ARBUSTES À PETITS FRUITS

ÔIDIUM AMÉRICAIN ET "ANTHRACNOSE" SUR CASSISSIER ET GROSEILLIER : Les conditions météorologiques sont très favorables à l'extension de ces maladies. Une nouvelle intervention est recommandée, les fongicides appliqués précédemment ayant été souvent lessivés par les orages.

## CULTURES LÉGUMIÈRES

MILDIU DE L'OIGNON : Le temps chaud et humide favorisant l'installation du mildiou, nous conseillons d'effectuer dans les meilleurs délais un traitement préventif avec mancozèbe à 160 g. de matière active/hectolitre, manèbe : 200 g. , chlorothalonil : 150 g. (Daconil), de préférence en pulvérisation pneumatique.

## HOUBLON

MILDIU : Compte tenu de la forte poussée de la maladie localement, et des conditions favorables au champignon, renouveler la protection fongicide d'urgence en respectant les doses préconisées et en mouillant bien la végétation.

## CÉRÉALES

### BLÉS D'HIVER

Maladies susceptibles d'attaquer les épis :

- La SEPTORIOSE est actuellement signalée d'un niveau faible dans 50 % des parcelles sur les feuilles de la base et dans 10 % des parcelles sur les trois dernières feuilles. Compte tenu de cette présence et des pluies orageuses, bien observer la progression éventuelle. Si les symptômes apparaissent sur la troisième feuille (en partant de l'épi) une intervention pourra être nécessaire.

- La FUSARIOSE caractérisée actuellement par un brunissement des noeuds est également en progression. Elle pourrait justifier le même traitement.

Un prochain bulletin précisera la nécessité de ces traitements.

PUCERONS : Aucun traitement ne se justifie actuellement.

### ORGES DE PRINTEMPS

RHYNCHOSPORIOSE : Voir bulletin n° 156 du 18 mai 1979.

## BETTERAVES

PUCERONS : Bien surveiller les cultures. Dès que l'on observe cinq petites colonies de pucerons noirs ou deux pucerons verts pour dix betteraves un traitement pourra être envisagé. Les produits efficaces sont assez nombreux mais on aura intérêt à préférer un systémique du type déméton méthyl (Métasystémox, Anthonox à 1,500 l./ha).

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie  
Chef de Circonscription adjoint :

G. RIFFIOD